⑮日本園特許庁(JP)

①実用新案出願公開

@ 公開実用新案公報(U)

平3-10545

@Int. Cl. 5

鐵別記學

庁内整理番号

❸公問 平成3年(1991)1月31日

H 01 L

C 6412-5F

H 01 L 23/30

6412-5F 審査請求 未請求 請求項の数 1

(全2頁)

日考案の名称

COB對止材料の流れ防止枠

Ø疾 頤 平1-71140

魯出 願 平1(1989)6月16日

大阪府庆木市西中条町5番7号 東洋ゴム工業株式会社技

術開発研究所內

の出 魔 人 東洋ゴム工業株式会社 大阪府大阪市西区江戸堀 1丁目17番18号

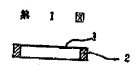
190代 理 人 舟理士 田村

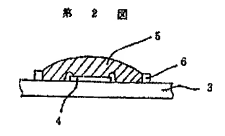
②実用新率登録請求の範囲

片面が150℃以上の耐熱性を有するフイルム又 はシートで覆われた、枠状に成形された硬化可能 な、室温で囮形で実質上未硬化状態のエポキシ樹 脂からなるCOB封止材料の流れ防止枠。

図面の簡単な説明

第1図は本考案のCOB封止材料の流れ防止枠 の断面図、第2図は本考案の防止枠を用いて COB封止材料の流れを防止している状態図であ る。



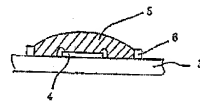


補正 平 1·8·8

図面を次のように橋正する。







実開 平3~10545(2)

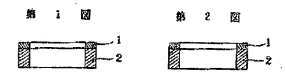
補正 平1.8.9

図面の簡単な説明を次のように補正する。 明細書第12頁第2行「第1図」を「第1~2 図」に訂正します。

明細書第12頁第3行「第2図」を「第3図」に 訂正します。

棚瓜 平 2.8.4

図面を次のように補正する。



第 3 図

